



AOCEM G3-E

MORTERO PARA REPARACIONES, IMPERMEABLE Y EXPANSIVO

DESCRIPCIÓN

Mortero monocomponente, predosificado que mezclado con agua deja una pasta de consistencia adecuada para realizar reparaciones no estructurales. **AOCEM G3-E** se puede usar tanto en interiores como exteriores.

VENTAJAS

- Altamente tixotrópico, por lo que se puede utilizar en muros y cielos.
- Producto altamente resistente a la humedad.
- Su carácter expansivo evita problemas de fisuración.
- Reparaciones de nidos de piedras.

USOS

AOCEM NIVELADOR G3-E puede ser utilizado en:

- Reparación de grietas.
- Reconstitución del mortero de pega en albañilería.
- Reparación de muros, sean estos estucados, hormigón o bloques de cemento.

MODO DE EMPLEO

- La superficie de aplicación de estar limpia, sin partes sueltas y sin restos de aceite o grasa que puedan actuar como desmoldante. Es recomendable saturar de agua la superficie previa colocación de AOCEM G3-E, teniendo la precaución de no dejar agua libre.
- En un recipiente limpio mezclar el contenido del saco con agua hasta lograr una consistencia trabajable, se recomienda utilizar 170 cc de agua por cada kilo de **AOCEM G3-E**.
- Aplicar antes de 20 minutos.
- Una vez terminada la aplicación, se debe proteger de los rayos directos del sol y de corrientes de aire.
- Para mejorar la adherencia se recomienda preparar una lechada de cemento utilizando AOCEM LÁTEX.

RENDIMIENTO

Un saco de 25 kgs. preparado con agua, ocupa un volumen de 15 lts. (aproximadamente). La siguiente tabla muestra los rendimientos por saco de **AOCEM G3-E**, dependiendo del espesor a utilizar:

Espesor	Rendimiento por saco de 25 kilos
5 mm	3 m ²
10 mm	1,5 m ²
30 mm	0,5 m ²

PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No agregar otros materiales al producto, salvo el agua.
- Una vez aplicado el AOCEM G3-E, proteger de los rayos directos del sol y de corrientes de aire.
- Se recomienda el uso de gafas protectoras, mascarilla antipolvo y guantes de goma al realizar el trabajo.

ANTECEDENTES TÉCNICOS

Aspecto	Polvo medianamente grueso de color gris
T ^o y Humedad de almacenamiento	20°C y 75% h.r.
Duración	6 meses a contar desde la fecha de elaboración.

ENVASES

Sacos de 25 kgs.